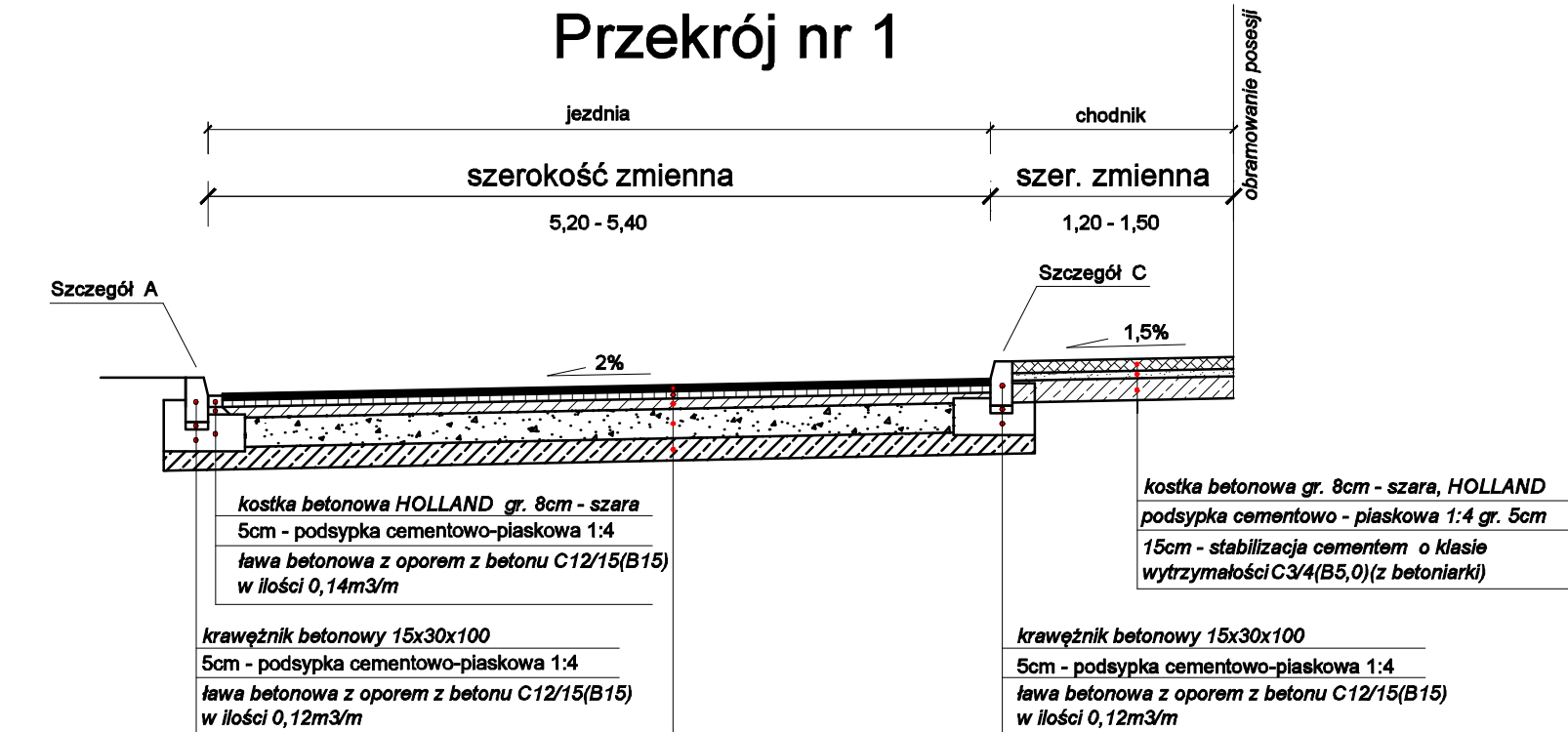
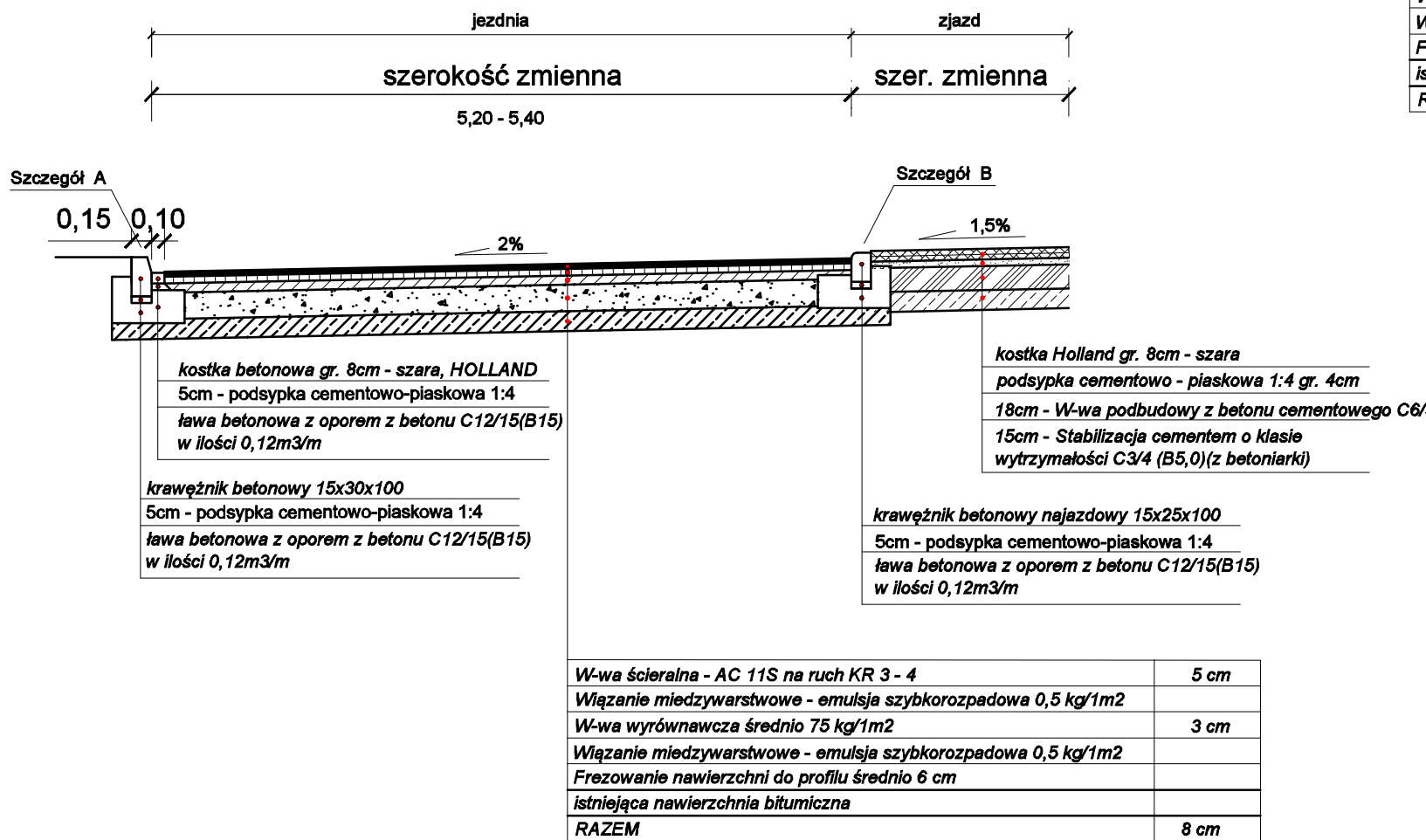


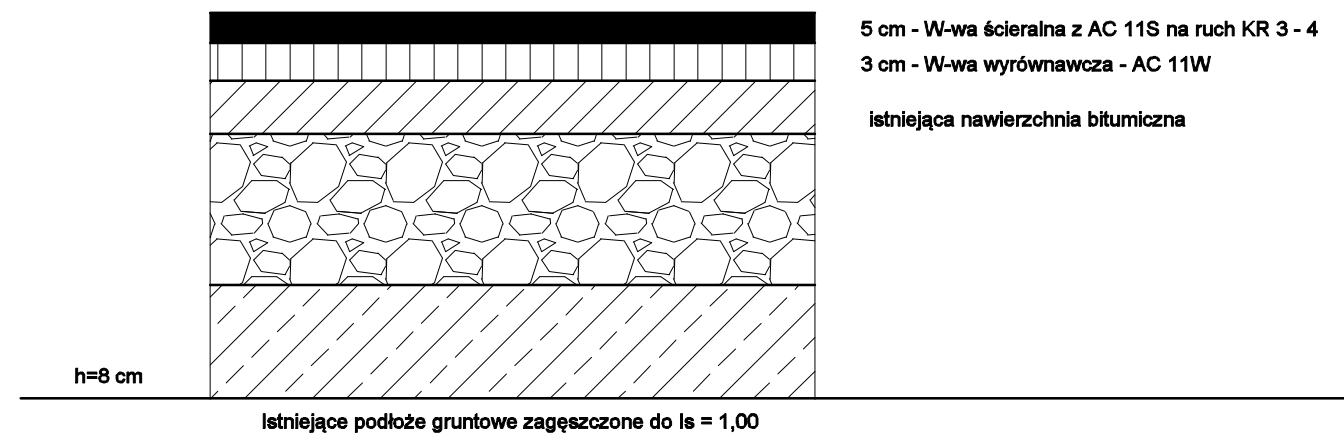
Przekrój nr 1



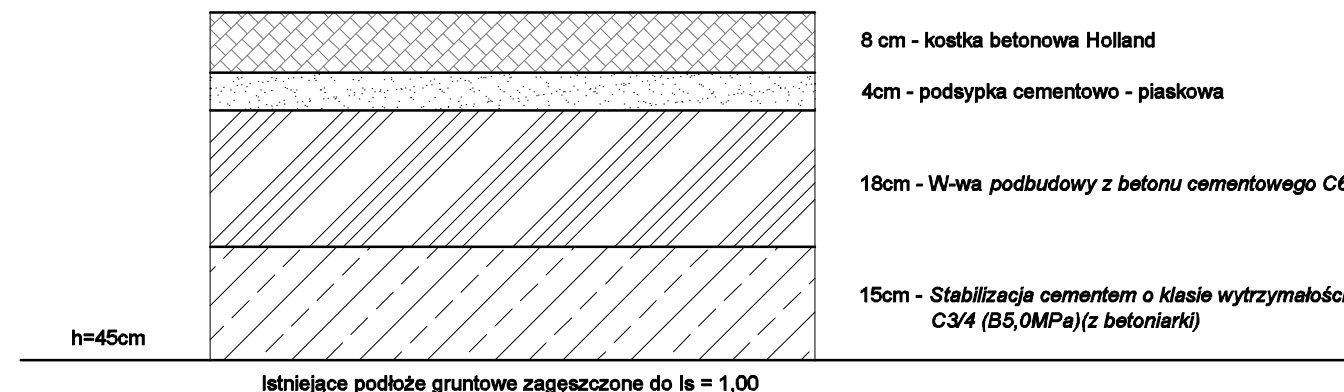
Przekrój nr 2



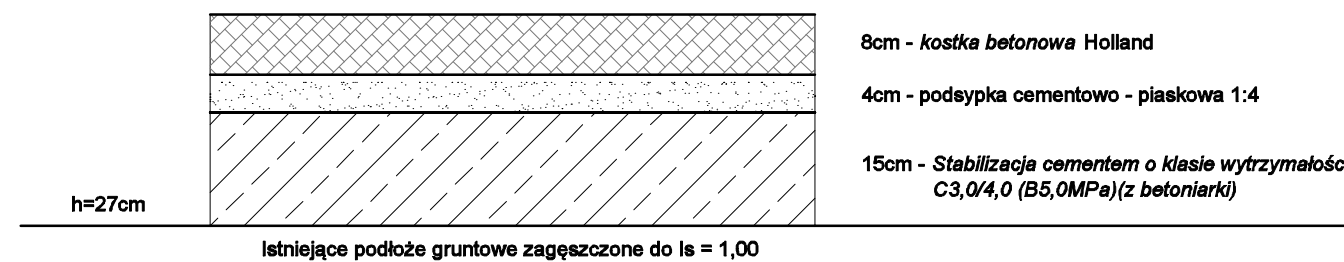
I. Nawierzchnia jezdni



II. NAWIERZCHNIA ZJAZDÓW Z KOSTKI BETONOWEJ

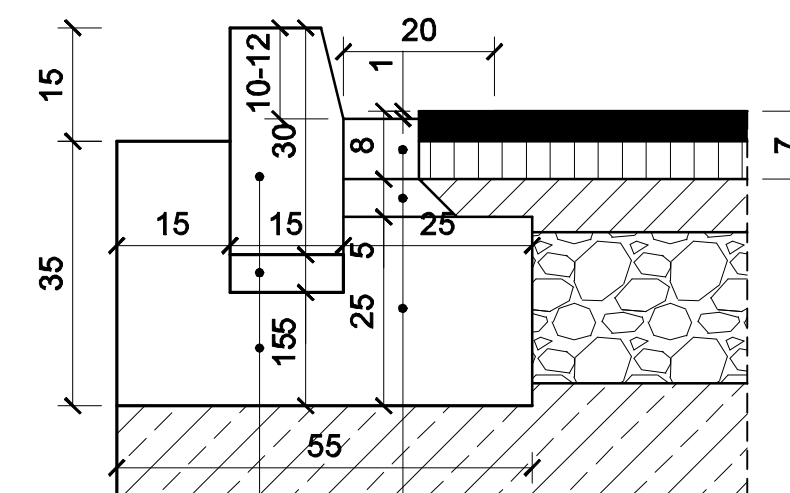


III. Nawierzchnia chodników



Szczegóły "A"

Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oporem;
ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej gr. 8cm
Skala 1:10

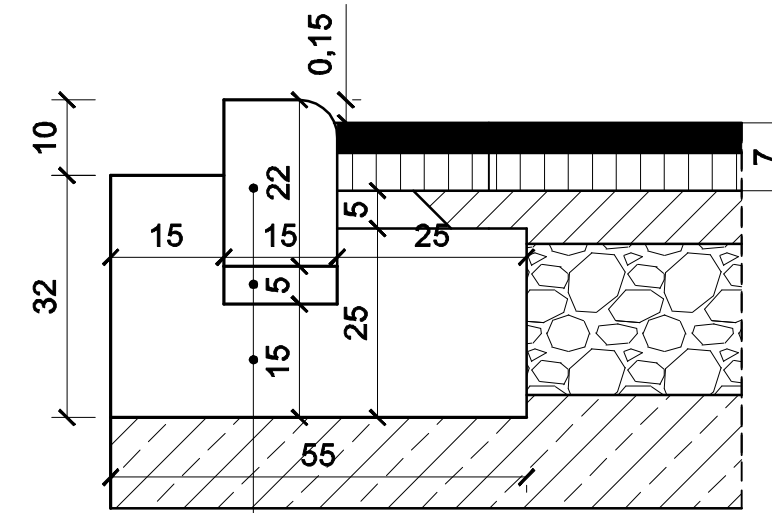


krawężnik betonowy 15x30x100
 podsypka cementowo-piaskowa 1:3
 ława betonowa z oporem z betonu
 C12/15 (B15) w ilości 0,12m³/m

<p> kostka betonowa gr. 8cm - szara 5cm - podsypka cementowo-piaskowa 1:4 ławka betonowa z oporem z betonu C12/15 (B15) w ilości 0,12m3/m </p>

Szczegół "B"

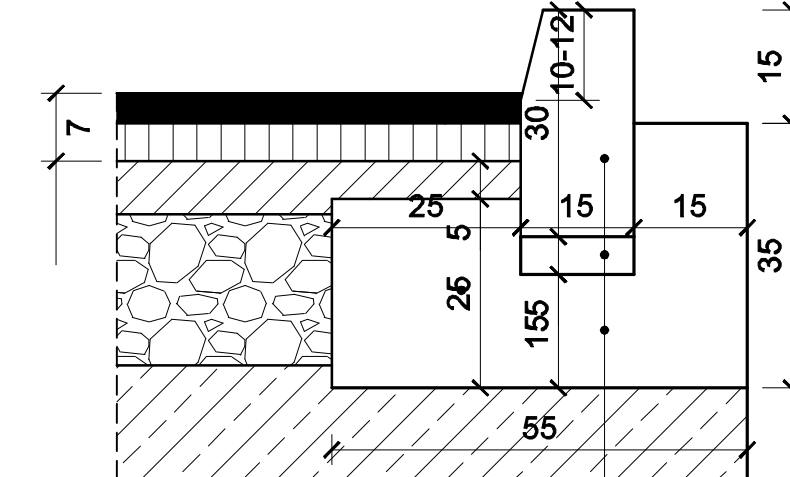
Krawężnik betonowy 15x22x100 na ławie betonowej z oporem;
ściek przykrawężnikowy z kostki betonowej gr. 8cm
Skala 1:10



krążnik betonowy 15x22x100
podsyпка cementowo-piaskowa 1:4
ława betonowa z oporem z betonu
C12/15 (B15) w ilości 0,12m3/m

Szczegóły "C"

Krawężnik betonowy 15x30x100 na ławie betonowej z oporem;
Skala 1:10



<p>krawężnik betonowy 15x30x100</p> <p>podsyпка cementowo-piaskowa 1:4</p> <p>ława betonowa z oporem z betonu C12/15 (B15) w ilości 0,12m3/m</p>

**USŁUGI PROJEKTOWE
"FURMANIAK"
64-100 Leszno, ul. Rejtana 40/4**

Temat		Przebudowa odcinka ulicy 21 Października w Lesznie		
Rodzaj opracowania		PRZEKROJE NORMALNE SZCZEGÓŁY KONSTRUKCYJNE		
Stanowisko		Nazwisko	Data	Podpis
Projektant:		mgr inż. Wiesław Furmaniak konstr. inż. 1647/94/Lo	03.2022	
Sprawdzający:		mgr inż. Wojciech Furmaniak drogowca WKP/0087/POOD/13	03.2022	
				Nr rysunku
				3
				Skala
				1 : 50